Index	of	Cla	ims
Index	01	Cla	ıms

Application/Control No.

10/633,784 Examiner

VORSTEHER ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Mark A. Deuble

3651

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Щ.	L				J		Щ	
		, .								
Cla	ım	ļ		_		<u>Dat</u>	<u>e_</u>	_	_	
Final	Original	24						!		
	1	1	1	┢	\vdash	 	┢		_	
	1 2 3 4 5 6	Ť	\vdash	H	\vdash	T	Г		 	
	3		_	<u> </u>		\vdash	\vdash	 	⇈	
	4	Y	<u> </u>	-			 	┢	\vdash	Н
	5	V								
	6	Г								
	7									
	8	√ ✓ ✓						Г		
	9	V								
	10	V								
	11									
	12	V								
	13		L							Ш
	14	~	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	V	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Ш
	16	_		<u> </u>	L					Щ
	17	ļ							ļ	Ш
	18			<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>
	19	V	_	_				ļ	_	Щ
	20	_							_	Щ
	21	_	<u> </u>					_	<u> </u>	Ш
-	22	<u> </u>	_			_		<u> </u>	_	Щ
	23	_	_		_	<u> </u>	-			Н
	24	<u> </u>	_		<u> </u>	┝	_		<u> </u>	
	25	_	<u> </u>	-	 	-	-			Н
\vdash	27			 	├	├	_			
	28	-	_	\vdash			-		_	
	20			┢		-	├	-	 	-
	30	-		┝	├	├	-	-		
	31	<u> </u>		\vdash	├─	┢	-	-		
	32			\vdash	-	-			-	_
	33	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	\vdash
	34		\vdash							
	32 33 34 35			Г		Г	 	Г		
	36		Г			Г				\Box
	36 37						L			
	38 39									
	39									
	40									
	41									
	42	$oxed{oxed}$	_		$oxed{oxed}$	_			$oxed{\Box}$	Ш
$oxed{oxed}$	43				L		_	<u> </u>	L	
igsquare	44	$ldsymbol{f eta}$	_				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	45	lacksquare			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	46	\vdash	_	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
\vdash	47	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	48	<u> </u>		ļ.,	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	49	<u> </u>	_	ļ	Ш		ļ	<u> </u>	\vdash	Щ
LЩ	50		L.,		L_	L		<u> </u>		

Cla	im	m Date								
Final	Original									
ļ iĒ) ji									
				_						
	51		<u> </u>	L	<u> </u>			L_		
	52	L	<u>L</u>	_						
	53	<u> </u>	L_	_	_					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	54	_		_					_	
	55						_		_	_
	56					_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	57						_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	58 59	_					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
-	59						<u> </u>	ļ		
	60				-	-	H	┝	_	\vdash
	61 62		_			-	H	┝	_	\vdash
	63	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	\vdash	-
	64	ļ				⊢	-		-	\vdash
	64 65	 			-	⊢		\vdash		\vdash
	66		<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	67	-				\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	68			-	-	\vdash	\vdash			\vdash
	60		-		\vdash	┝	\vdash			
	69 70		┝	\vdash	├	┢	┝		-	-
	71	-		-		-	\vdash	-	├	-
\vdash	72		-	-	-	 			H	
	72 73		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	_
	74					H				
	75						_			
	75 76						-			
	77 78									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
ļ	83				Ш					
	84				Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
-	85		<u> </u>	Ь.	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	Щ
	87		ļ	H	Н	\vdash			<u> </u>	Ш
-	88				<u> </u>					Н
\vdash	89 90		\vdash	\vdash	Н	\vdash		_		
\vdash				\vdash	-	\vdash				H
\vdash	91 92			 - 	-	-			\vdash	\vdash
\vdash	93		\vdash	-	┝┈			_	-	\vdash
\vdash	94	-	-	 	-	H				Н
\vdash	95	-	\vdash		-	-		-	-	Н
\vdash	96		-	Η-	-	-	_	-	\vdash	\vdash
\vdash	97	Н	-		-	\vdash		-	-	Н
\vdash	98		Н			\vdash				
	99	Н		-	Н	Н	\vdash			H
	100									\vdash
					ч				لـــا	ىپ

Cli	aim	Date								
	l								П	
Final	Original									
	101 102						Γ	Г	Π	
	102				İ					
	103 104 105									
	104									
	105									
	106									
	106 107 108		Г							
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	111 112 113									
	114 115 116									
	115									
	116	<u> </u>		L						
	117 118									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	119 120 121 122 123 124 125 126 127									
	124							L		
	125									
	126			<u> </u>						
	127	<u> </u>				L				Ш
	128 129 130 131 132						_	L		Ш
	129				_					Ш
	130				_					
	131				_		L			Ш
	132	_			_					Ш
	133 134		Ш.							Ш
	134					_	_	<u> </u>		Щ
	135			<u> </u>			<u> </u>	L		Щ
	136		_	L		$oxed{oxed}$				
-	136 137 138	Ь.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	138		<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	139		_	<u> </u>				_		\square
	140	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash
	141	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	Ь.	$\vdash \vdash$
	142		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	ļ	<u> </u>	Щ
	143	\vdash	-		<u> </u>	 		<u> </u>		$\vdash \vdash$
	144		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	$\vdash \vdash$
	145	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	146		\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	├—	-	\vdash	Щ
	147	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	-			<u> </u>	\vdash
	148	\vdash	-	⊢	<u> </u>		├	<u> </u>		$\vdash \dashv$
	149	Ь.,		⊢	<u> </u>	\vdash	 	-	-	\vdash
	150		L	l				i		